



Przyssawka ESS-30-GT-M6 (525968) serii ESS - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO008024**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Przyssawka składająca się z czaszy przyssawki i płytki nośnej z mocowaniem
- Objętość przyssawki: 0,002 ... 245 cm³
- Min. promień chwytanego przedmiotu: 10 ... 680 mm
- Mocowanie uchwytu przyssawek: gwint wewnętrzny, zewnętrzny, złącze wtykowe
- Przyssawka z gwintem montażowym

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Kompensacja wysokości, uchwyt przyssawki | 3.5 mm |
| Min. promień przedmiotu | 26 mm |
| Średnica nominalna | 2.5 mm |
| Średnica czaszy przyssawki | 30 mm |
| Objętość czaszy przyssawki | 2.4 cm ³ |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Symbol | 00991485 |
| Przyporządkowanie uchwytu przyssawki | Wielkość 4 |
| Kształt przyssawki | okrągła głęboka |
| Ciśnienie robocze | -0.95 bar |
| Nominalne ciśnienie robocze | -0.7 bar |
| Medium robocze | powietrze atmosferyczne w oparciu o ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 2 - średnie obciążenie korozyjne |

| | |
|--|---|
| Zgodność z LABS | VDMA24364-A1-L |
| Temperatura otoczenia | -10 degC |
| Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym | 36 N |
| Siła poprzeczna przy nominalnym ciśnieniu roboczym | 13 N |
| Waga produktu | 12 g |
| Typ mocowania | przez przyłącze podciśnienia |
| Przyłącze podciśnienia | M6 |
| Kolor | czerwonobrunatny |
| Twardość w skali Shore'a | 72 +/- 5 |
| Materiał części z gwintem | Stop aluminium do przeróbki plastycznej |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał przyssawki | Vulkollan |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Pasuje do uchwytu przyssawki | Wielkość 4 |
| Materiał przyssawki | Vulkollan® |
| Twardość wg Shore'a | 72 +/- 5 |
| Kształt przyssawki | okrągła głęboka |
| Objętość przyssawki | 2.4 cm ³ |
| Średnica przyssawki | 30 mm |
| Min. promień elementu chwytanego R | 26 mm |
| Siła poprzeczna przy nominalnym ciśnieniu roboczym | 13 N |
| Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym | 36 N |
| Materiał pokrywki z gwintem | Stop aluminium |
| Przyłącze podciśnienia | M6 |
| Medium robocze | Powietrze atmosferyczne w oparciu o ISO 8573-1:2010 [7::-:] |
| Kompensator wysokości do uchwytu przyssawki | 3.5 mm |
| Nominalne ciśnienie robocze | -0.7 bar |
| Wielkość nominalna | 2.5 mm |
| Waga produktu | 12 g |
| Klasa odporności na korozję CRC | 2 - Średnia odporność na korozję |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Uwaga dotycząca materiałów | Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS |
| Sposób montażu | przez przyłącze podciśnienia |
| Temperatura otoczenia | -10 ... 80 °C |
| Ciśnienie robocze | -0.95 ... 0 bar |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO008024 |
| EAN-13 | 4052568046668 |

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 05:23